## 中華民國專利公報 [19][12]

〔11〕公告編號:113707

(4)中華民國78年(1989)05月21日 新 型

(51) Int + Cl + : E 0 4 D

全 3 以

(54)名

稍: 巢式真空隔热佛

(21)中 請 案 號: 76205587

(22)申請日期:中華民國76年(1987)06月15日

(72)創作人: 潘磊

香港

(71)申 請 人: 潘喆

香港

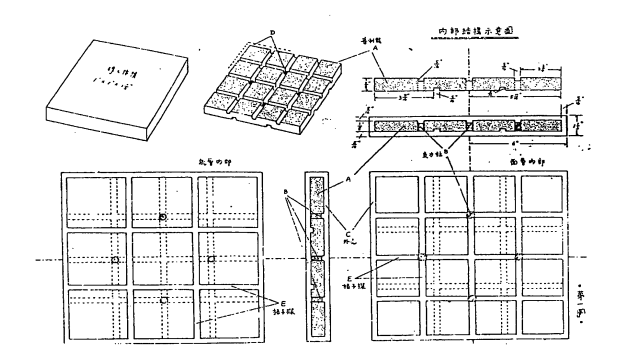
1

## 157] 申請專利範圍:

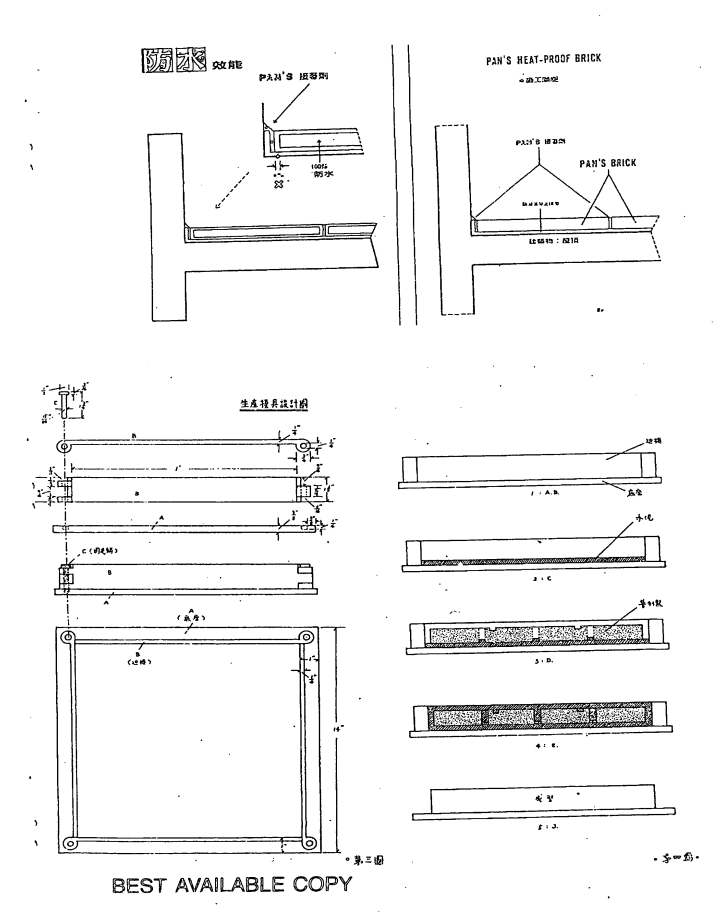
一種巢式真空隔熱磚,係由水泥、沙、及普利鎮龍(EPS)結合而成; 其中將磚的面層及底層內部結構,設計成類乎蜂巢形的「井」形方格,其作用等於建築上的「格子樑」,共分十六格,使磚面承受壓力的面積平均分散;同時,再從磚的中間

部位,增加四根從面層實穿普利龍隔熱層 通至底部的「支力柱」;這些巢形格了壁 及支力柱,只需相反的設計在定製的普利 龍鎮塊上(等於母模),當製磚模具內灌漏 混合水泥,便可成型。

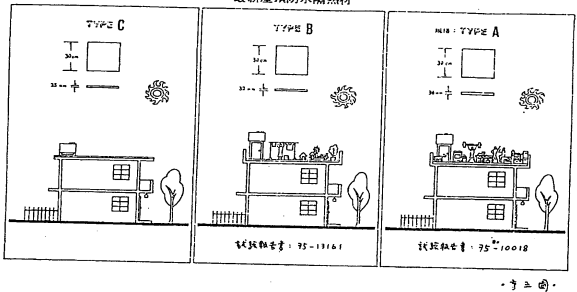
2



BEST AVAILABLE COPY



PAN'S HEAT-PROOF BRICK 最新屋頂防水隔熱材



BEST AVAILABLE COPY